Index of Claims

Ap	plica	tion/	Control	No.
----	-------	-------	----------------	-----

10/808,620

Examiner

Nam Huynh

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YALOVSKY ET AL.

Art Unit

2617

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					Date Claim Date										CI	aim	Date													
	<u></u>											=			Т	T			Π	П												Г
Final	Ë	8				l					2	Ë				-				ΙI		<u> </u>	i.					ļ		1		ĺ
iĒ	Original	9/13/07								ľ	Final	Original				-						Final	Original									
		Ľ				L						0					İ					i	0						ĺ			
	1	V										51			7	1	丁	1		П			101			<u> </u>	\vdash			П		
	2	1										52		П		T	\top						102						Ì		П	
	3	-										53				T				Ħ			103					_	T		\neg	
	4	1										54					\top	1	П	M			104		П					П	\neg	
	5	√										55				Т		T					105								\neg	
	6	1										56				П		T					106	Г					Г	П	\neg	
	7	V	Щ				L					57				Τ							107			_				П	\neg	
	8	1	Ш			<u> </u>	L	L_		_		58											108							П	\neg	
	9	1				L	$oxed{oxed}$					59											109						Π	П	一	
	10	-	Ш			L	L			╛		60											110							П		
	11	1	Ш			<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	_		61											111									
	12	1	Ш		_	<u> </u>	$oxed{igspace}$			_	L	62					$oxed{\Box}$						112						Ĺ			
	13	1	Ш		<u> </u>	L	<u> </u>			_		63			\bot								113									
	14	1			L.		乚	_		_		64		\perp			┸		L	Ш			114									
ļ	15	V	\sqcup			<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	_	ļ	65	Ш		\perp		\perp						115	L							\Box	
	16	1	_			L.	L.	_	\sqcup	_		66			\perp	ᆚ	\bot	_		Ш			116									
	17	1	\sqcup		L	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	_		67	Ш						L	Ш			117					L				
	18	1	\sqcup		_ :	L	Ь.	<u> </u>		4		68	Ш				\perp						118									
	19	1					_	<u> </u>	\sqcup	_		69			\perp	\perp		_	L	Ш			119									
	20	1				L,		L	\sqcup	4		70	Ш			\perp		上	<u> </u>	Ш			120									
	21	1	_				_	╙	\sqcup			71		\perp	\bot	\perp		ļ					121		Ш							
	22	L					ļ	ㄴ	\sqcup	_	<u> </u>	72	Ш	_	4	┸		<u> </u>					122									
	23	<u> </u>			Ш	ļ	<u> </u>	_	H		\vdash	73	Щ	\dashv	\perp	\perp	_	_	_	Ш			123		Ш	<u></u>						
	24	_				<u> </u>	_		\sqcup	_	ļ	74		\dashv	4	\perp	\bot	_		Щ			124	_	Ш							
	25	Щ	_			_	<u> </u>		-		<u> </u>	75	Ш	\rightarrow		4	_	_		Ш			125		Ш							
	26	<u> </u>		_			L		-			76				\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		Ш			126									
	27	<u> </u>	_			_	<u> </u>	_	\sqcup	_	<u> </u>	77			_	\perp	_ _	┖		Ш			127	L								
	28	-	-			_	<u> </u>		\sqcup	_		78	<u> </u>	\rightarrow	_	_		丄		Ш			128	<u> </u>								
	29	_				_				_		79	Ш	_	_	4	ᆚ_	<u> </u>					129									
	30						_			_	<u> </u>	80			_	\perp	_	\perp					130									
	31	_			_	_	_		\vdash	_		81	Ш		_	4	_	<u> </u>					131									
	32	_	\dashv			_	_	_	\vdash	_	<u> </u>	82		_	_	\perp	_	↓					132									
	33	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	4		83	\square	_	_	1	\bot	↓_	Щ	Щ			133	<u> </u>	Ш				L	oxdot	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
	34	Н	\dashv	_	Щ	L.	\vdash	<u> </u>	\sqcup	4	\vdash	84	\sqcup	\perp	\perp	\bot	4-	_	\sqcup	Щ	J		134	Щ	Ш			\Box			\Box	
	35	<u> </u>	4	_	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	4	\vdash	85	$\vdash \dashv$	\dashv	\perp	\bot	4	\perp	Щ	Ш			135	Щ	\sqcup				Ш	Ш	$ \bot $	
	36		-	_	\square	Н		<u> </u>	\dashv	4		86	Ш	\perp	\perp	4	-	↓_	\sqcup	Ш			136	L	Ш			Ш		Ш	\Box	_
	37	Н	\dashv	_	\Box		<u> </u>	ļ	\vdash	_	<u> </u>	87	\vdash	_	4	\bot		$oldsymbol{oldsymbol{\perp}}$	Щ	Щ			137						<u> </u>		\Box	
	38	Н	\dashv		\Box	<u> </u>	<u> </u>		⊢∔.	4	\vdash	88	H	_	_	\bot	\bot	-	Щ	Ш			138	Ь								
	39 40	H	\dashv	_	\Box			<u> </u>	\vdash	4	\vdash	89	\vdash	_	4	4		\vdash	Ш	Ш			139	\Box					L	Ш	\Box	_
		Н	-	_	Ш	_	├-	\vdash		\dashv	\parallel	90	\sqcup	\dashv	+	4-	+	↓_	Щ	Ш			140	<u> </u>	Щ				Ь.	Ш		
	41	H	\dashv	_	-	Н	├		\vdash	\dashv	 	91		\dashv	+	4	┿	<u> </u>	Щ	Щ		L	141	Щ	\square		_	<u> </u>		Ш	\Box	
	43	Н	-			-	\vdash		\vdash	-	\vdash	92	\vdash	\dashv	+	4	-	╂	Ш	Щ			142	Щ	\sqcup				L		\dashv	
	44	H	-		\dashv	Щ		_	\vdash		\vdash	93	$\vdash \vdash$	\dashv	+	4-	+	╄	\vdash	\square			143		$\mid - \mid$	\dashv			<u> </u>	\square	\dashv	
	44	Н	\dashv	4		\vdash	\vdash	 		-	\vdash	94	$\vdash \downarrow$	\dashv	+	+	┿	 	\vdash	Щ	į		144		\sqcup					\sqcup		
	45	Н	-	4	-		-		\vdash	-		95	$\vdash \vdash$	+	\dashv	+	+-	\vdash	Ш	Щ	İ		145		\square		_	Щ	$oxed{oxed}$	\sqcup		
	47	Н	\dashv	\dashv		\dashv	-	\vdash			-	96	$\vdash \vdash$		+	+		┼	\vdash	Щ			146		\sqcup		_	Щ	<u> </u>		_	
	48	\vdash	\dashv	\dashv	-		\vdash		\vdash	\dashv	\vdash	97	$\vdash \vdash$		+	+	+	┼	$\vdash \vdash$	\vdash			147				_		Ш	\sqcup	_	
	49	\vdash	\dashv	\dashv			<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv		98	$\vdash \vdash$		+	+	+	-	$\vdash\vdash$	\dashv			148			_	_		Ш	\sqcup	_	
	50	\vdash	\dashv		-		<u> </u>	Н	\vdash	\dashv		99	\vdash		+	+	+	├-	\vdash	\sqcup			149		\dashv		_		L.	\sqcup	\dashv	
	50	ш					Ц.,					100	ıl		- 1	1	- 1	1	i I				150				ı	i			- 1	